

本采自龙陵。

本变种之根味苦辛、性温，有散风祛湿、舒筋活血之功效。

12. 贵州远志（中国高等植物图鉴补编） 图版 36：1—7

Polygala dunniana Lévl. in Fedde, Repert. Nov. Pl. 9: 326. 1911, et Fl. Kouy-Tcheou 316. 1915; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 13: 34. 1934; Merr. et Chun in Sunyatsenia 2 (3—4): 254. 1935. Rehd. in Journ. Arn. Arb. 18: 211. 1937; 中国高等植物图鉴, 补编 2: 180, 图 8777. 1983; 云南植物志 3: 276, 图版 78: 1—7. 1983; 云南种子植物名录, 上册 211. 1984; 陈书坤, 植物分类学报 29 (3): 213. 1991.

多年生草本或亚灌木，高 5—10 厘米；茎、枝圆柱形，幼时被短柔毛，密具圆形突起的叶痕和皮孔。单叶互生，叶片厚纸质（或微肉质），椭圆状倒卵形或匙形，长 1—1.5 厘米，宽 5—8 毫米，先端钝，具短尖头，基部下延，楔形，全缘，叶面绿色，近叶缘处密被白色短刚毛，背面淡绿色，稍粗糙，无毛，主脉上面微凹，背面隆起，侧脉 2—3 对，仅背面可见；叶柄长 6 毫米，具翅。总状花序顶生，少花；花大，长 18 毫米，花梗长约 6 毫米，被短柔毛；萼片 5，外面 3 枚小，不等大，无毛，上面 1 枚兜状，长约 6 毫米，两侧者长圆形，长约 4 毫米，宽约 2 毫米，先端钝圆，基部偏斜，内萼片花瓣状，椭圆状长圆形，长约 14 毫米，宽约 6 毫米，先端圆形，基部具爪，3—5 脉；花瓣 3，白色或淡绿白色，侧生花瓣长圆形，长约 15 毫米，2/3 以下与龙骨瓣合生，龙骨瓣与侧瓣等长或稍长，顶端具 4 条指状鸡冠状附属物；雄蕊 8，花丝长约 14 毫米，3/4 以下合生成鞘，并与花瓣贴生，花药卵形；子房阔长圆形，径约 1.5 毫米，具翅，基部具短柄及环状花盘，花柱长 13 毫米，柱头 2 裂，裂片三角形，柱头生于下裂片内。果实不详。花期 7—9 月。

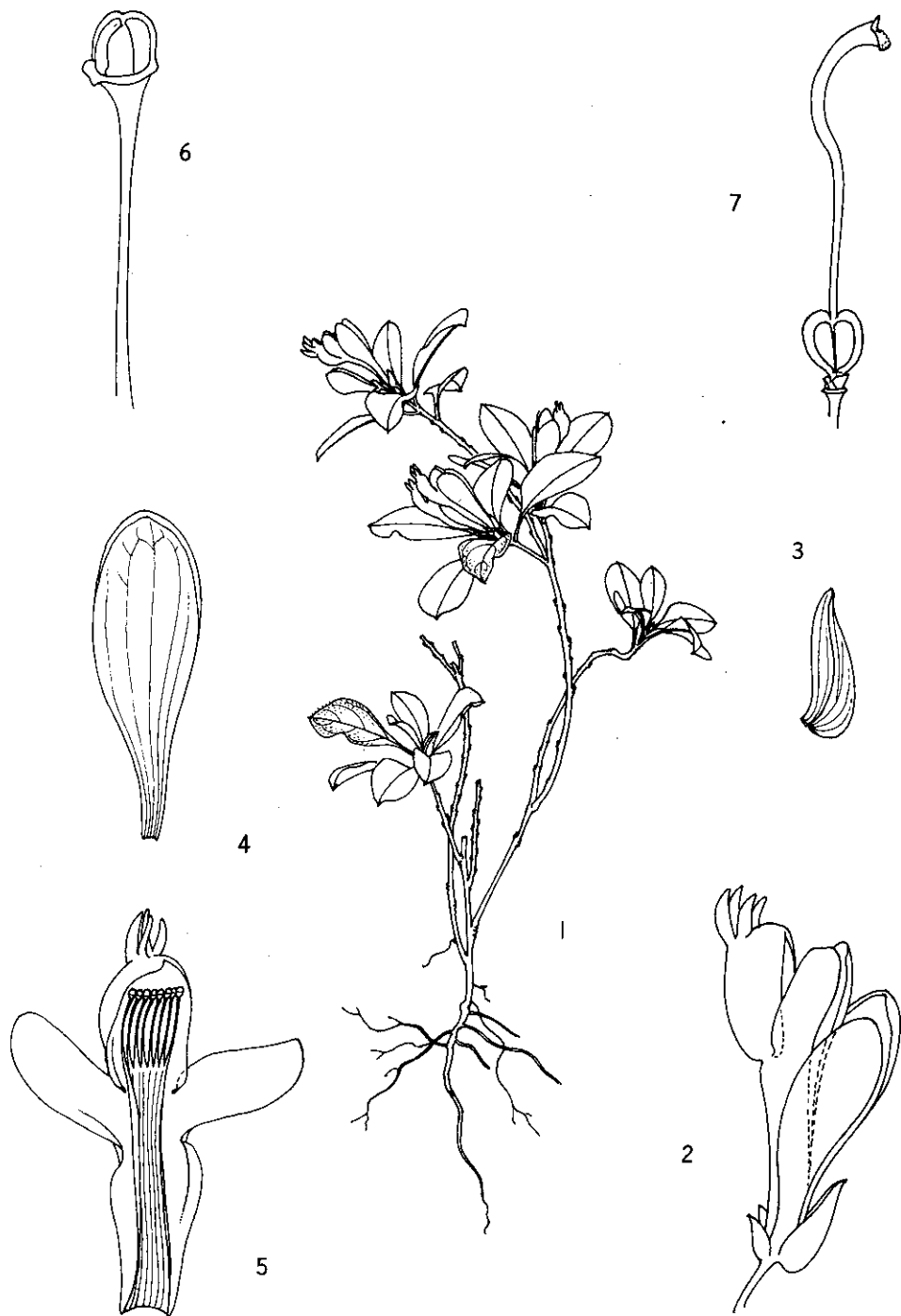
产贵州、云南；生于山坡松栎林下或开阔的山腰上，海拔 1 900 米左右。模式标本采自贵州狗场口 (Ko-Tchang-keou)。

本种与岩生远志 *P. saxicola* Dunn 和曲江远志 *P. koi* Merr. 相似，三者均为直立草本或具匍匐茎的亚灌木，高 5—10 厘米，花序顶生；惟本种的叶片椭圆状倒卵形或匙形，小，10—15 毫米×5—8 毫米，沿叶缘附近密被白色透明短刚毛；花序极短，仅具几花，花大，长 18 毫米，白色或淡绿白色，龙骨瓣具 4 条指状鸡冠状附属物；而后两者的叶较大，椭圆形或倒卵形；花序长 2.5—6 厘米，花多而密，长 10 毫米以下，粉红色或紫红色，鸡冠状附属物为片状，不为指状，易于区别。

13. 台湾远志（中国高等植物图鉴） 巨叶花远志（台湾植物志）

Polygala arcuata Hayata in Journ. Sci. Coll. 25 (11): 54. pl. 1: 1—16. 1908; 台湾植物志 3: 557. 1977; 陈书坤, 植物分类学报 29 (3): 213. 1991. — *P. crassiuscula* Hayata, Icon. Pl. Form. 3: 32. 1913.

亚灌木，高 30 厘米；除幼枝被细柔毛外，全株无毛。茎木质，常单一。单叶互生，



图版36 1—7. 贵州远志 *Polygala dunniana* Lévl. : 1. 植株, 2. 花, 3. 上外萼片, 4. 内萼片, 5. 花冠展开, 示雄蕊, 6. 雄蕊一部分, 示花药, 7. 雌蕊。(吴锡麟绘)